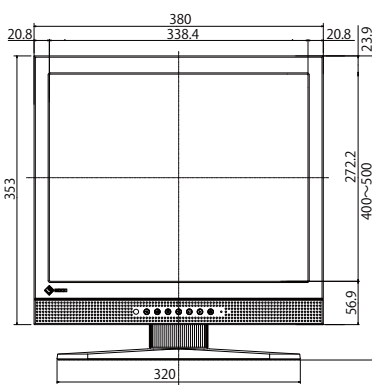
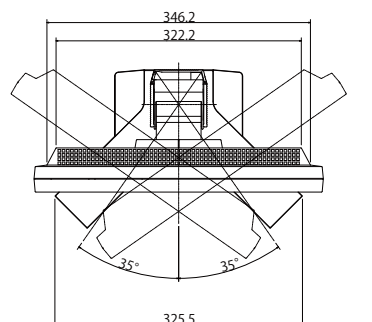


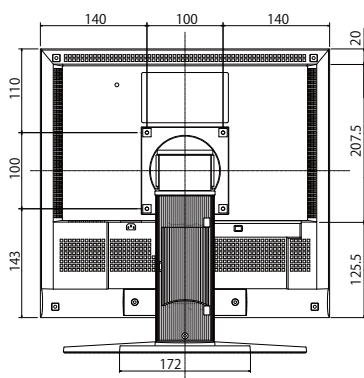
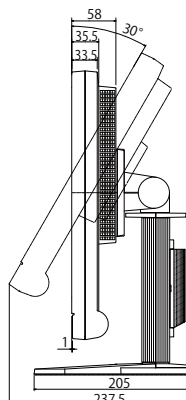
■寸法図 (単位: mm)



FDS1701-GY (セレーングレイ)



FDS1701-BK (ブラック)



## セキュリティ用途に最適なPC入力／コンポジット(BNC)入力対応 基本性能と耐久性に優れたコストパフォーマンスモデル

### PC入力／ビデオ入力対応

背面にPCアナログ入力に対応したD-Sub 15ピン(ミニ)コネクタと、ビデオ入力に対応したコンポジット(BNC)端子を各1系統搭載。パソコンやセキュリティカメラなど、さまざまな機器のビューワーとして活用できます。



PC入力

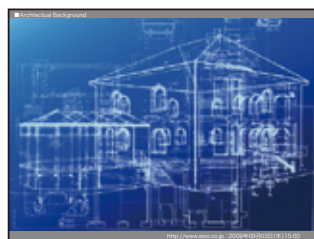
コンポジット入力

### アンダースキャン表示が可能

アンダースキャン(100%)表示に切替えが可能。ノーマル(95%)表示のオーバースキャン枠外に記録された情報も参照できるため、CRTからの置き換えにも最適です。



ノーマル (95%) 表示



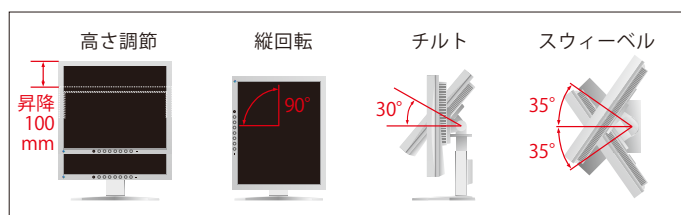
アンダースキャン表示

### 高画質・高解像度表示

ビデオ入力映像の輝度信号(Y信号)と色情報信号(C信号)を分離処理して、色のにじみやチラツキを抑える3次元YC分離機能を搭載。ビデオ入力においてノイズの少ない高画質表示が行えます。PC入力においても、1677万色のフルカラー表示と10bit内部演算/10bitガンマ補正によって、鮮明で滑らかな表示が行えます。

### 調整範囲の広いスタンド

モニターの高さを上下100mm無段階調節できるスタンドを装備。最適な姿勢やポジションをとれるので長時間の作業も快適です。また、上30°のチルト、左右35°ずつのスウィーベル、右90°の縦回転が可能です。



# DuraVision™ FDS1701

43cm (17.0) 型カラー液晶モニター／SXGA (1280×1024)

●オープン価格※1

## 信頼の2年間保証

24時間連続使用で、2年間の長期保証を実現。ご購入から2年間は、修理に関する費用は無償です。修理品の取り置きから、修理完了品のお届けまでをトータルでサポートする「修理品取り置きサービス」をご提供しており、保証期間内は引取り料金も無償です。

## スピーカーを装備

コンパクトな筐体にステレオスピーカーを内蔵し、音声ニーズに対応します。

## NTSC／PAL／SECAM 対応

NTSC／PAL／SECAMの各カラー映像方式に対応。各種機器への接続に柔軟に対応します。

■2色のカラーバリエーション

■スタンドなしモデル (FDS1701-F) をラインナップ



■オプション

## V55

液晶モニターケーブル(グレイ/1.8m)  
標準価格:5,250円(税抜:5,000円)

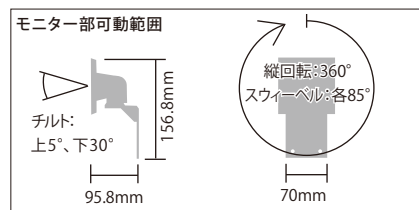
ノイズの発生など画質への影響を抑えた自社開発の  
D-Sub 15ピン(ミニ)～D-Sub 15ピン(ミニ)ケーブルです。



## LA-012-W-BK

液晶モニター用壁掛けアーム(ブラック)  
標準価格:9,450円(税抜:9,000円)

モニターを壁面やパーテーションに取付けるアーム。  
回転、チルト、スウィーベルに対応しています。




モニター背面への取付イメージ

■仕様

型番	ブラック セレーングレイ	FDS1701-BK FDS1701-GY
サイズ	43cm (17.0)型 (可視域対角43.2cm)	
液晶/パネル (カラー-TFT)	種類 (表面ノングレア仕様)	TN
	視野角 (コントラスト比10:1時、typ.)	水平 160° / 垂直 160°
	最大輝度 (typ.)	300cd/m <sup>2</sup>
	コントラスト比 (typ.)	1000:1
	応答速度: 黒→白→黒 (typ.)	5ms
	応答速度: 中間階調域 (typ.)	—
	推奨最大解像度	1280×1024
	標準表示面積 (横×縦)	337.9×270.3mm
入力端子	画素ピッチ	0.264×0.264mm
	最大表示色	約1677万色: 8bit対応
	ドットクロック	126MHz
	走査周波数	水平 24.8～74.8kHz 垂直 56.2～75.1Hz (インターレース表示には対応していません。)
入力端子	PC入力	D-Sub 15ピン (ミニ)×1
	ビデオ入力	コンポジット×1
	サウンド: 音声入力端子	RCA×1
ビデオ入力フォーマット	NTSC、PAL、SECAM	
USB機能	—	
USBハブ	—	
同期信号	セパレート	
ブラグ&プレイ	VESA DDC 2B	
スタンド	昇降	100mm
機構	縦回転	右90°
	チルト	上30°
	スウィーベル	右35°、左35°
フリーマウント対応モデル	FDS1701-F (受注生産)	
フリーマウント穴ピッチ (VESA規格)	100×100mm	
スピーカー	有	
電源	AC100～120V/AC200～240V±10%、50/60Hz	
消費電力	最大消費電力	48W
	標準消費電力 (弊社実測値)	—
	節電時消費電力	8W以下
	待機時消費電力	1.1W以下
外観寸法 (幅×高さ×奥行)	標準使用時 本体 (スタンド含む)	380×400～500×205mm
	縦回転使用時 本体 (スタンド含む)	353×430～530×205mm
	モニター部	380×353×58mm
梱包寸法 (幅×高さ×奥行)	474×488×263mm	
質量	本体 (スタンド部含む)	約6.5kg
	本体 (モニター部のみ)	約4.6kg
調整機能	色調整 (PC入力時)	Brightness, Contrast, Phase, Frequency, Sharpness, Color Temp
	色調整 (ビデオ入力時)	Brightness, Contrast, Sharpness, Color, Tint, Color Temp
動作環境条件 温度/湿度 (R.H., 結露なきこと)	0～35℃ / 20～80%	
各種エルゴノミクス・安全規格	TÜV/S, cTÜVus, CE, FCC-A, CB, VCCI-A、 Canadian ICES-003-A、電気安全用品法、 RoHS、J-Mossグリーンマーク、WEEE	
主な付属品※2	2芯アダプタ付電源コード、取扱説明書 (保証書付) VESAマウント取付用ネジ (M4×12mm) ×4本	
保証期間	お買い上げの日より2年間	

※1 オープン価格の商品は標準価格を定めていません。

※2 信号ケーブルは付属していません。別途ご用意ください。

 <b>安全に関するご注意</b>	正しくお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。	この製品は屋内専用仕様です。なお、水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所や熱源の近くに置いたり、製品の通風孔をふさぐような設置の仕方はしないでください。火災、感電などの原因となることがあります。
--	--------------------------------------	--

■会社名及び商品名は各社の商標または登録商標です。■本仕様は国内向けモデルであり、海外向けモデルとは仕様異なりますので、ご購入の際は国内向けモデルであることをご確認ください。■外観及び仕様は、改善のため予告なく変更することがあります。■製品の色合いは、撮影・印刷の仕上がり上、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。■本製品には、保証書が付いています。ご購入の際は必ずお受けとってください。(販売店名、ご購入年月日の記入なきものは無効となります。■) ■お買い上げの際は、製品本体に製造番号が表示されていますが、保証書記載のものとは一致しているかをお確かめください。■液晶/パネルは非常に精密度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯する画素が見える場合がありますのであらかじめご了承ください。また、有効ドット数の割合は99.9994%以上です。

製品に関する情報はEIZO Webサイトで

[www.eizo.co.jp](http://www.eizo.co.jp)

製品に関するお問い合わせは 受付時間 月～金 9:30～17:30 (祝日、弊社休業日を除く)

営業1部 産業機器営業課 TEL : 03-5715-2016

株式会社ナナオ

〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地